

Présentation de l'Entreprise :

AVENCOD est une entreprise adaptée du numérique qui propose aux entreprises des services de développements informatiques et de tests fonctionnels d'applications informatiques basés sur les talents des autistes à haut potentiel et/ou porteur du syndrome d'Asperger, et des compétences de collaborateurs en situation de Handicap. L'objectif de ce business model innovant est de répondre à la fois, aux besoins numériques des entreprises tout en leur proposant des solutions d'inclusions permettant à des travailleurs en situation de handicap d'intégrer les métiers du numérique.

Description – Missions :

Le rôle de l'analyste-programmeur est de concevoir et d'améliorer des programmes informatiques ou encore d'adapter des standards à des spécificités client. Son travail consiste à :

- Analyser les besoins du client, ses obligations et ses contraintes
- Rédiger un cahier des charges précisant les solutions techniques
- Réaliser la conception technique et le codage
- Réaliser des tests auprès d'utilisateurs
- Concevoir des notices d'installation et des guides utilisateurs
- Maintenir le produit
- Coordonner, éventuellement, plusieurs programmeurs

Compétences techniques :

L'Analyste programmeur Back-Office doit :

- Diplôme Bac+2 Bac+5 issu de la filière informatique.
- Maîtriser le langage JAVA, la connaissance de PYTHON / C / C++ serait un plus.
- La connaissance des outils suivants serait un plus :
JIRA – GIT – BIT BUCKET / ELASTICSEARCH – HADOOP – SPARK – KAFKA
- Maîtriser les bases de la méthode AGILE (SCRUM/KABAN)

Niveau :

Débutant (< 1 an)	Junior (1 à 3 ans)	Confirmé (4 à 7 ans)	Sénior (+ de 7 ans)
-------------------	--------------------	----------------------	---------------------

Caractéristiques du poste proposé :

- Le poste est un CDI 35h / semaine
- Le poste est à pourvoir au sein de notre agence de Nice
- Les candidatures de détenteurs d'une RQTH en cours de validité seront étudiées prioritairement.
- Les personnes issues de la neuro-diversité (TSA – HP – Etc.) trouveront un environnement prenant en compte leurs spécificités de fonctionnement en adéquation avec le fonctionnement de l'entreprise.
- Le poste propose une évolution de carrière vers les équipes Big Data d'un leader international.

Contact :

Mme Laurence VANBERGUE Ivanbergue@avencod.fr